AVERTISSEMENTS AGRICOLES

TTS
BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE: 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

(Tél. 72-58-72) (AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. G. P. : MONTPELLIER 5.238-57

ABONNEMENT ANNUEL
12 NF

4º supplément au nº 20

AVERTISSEMENTS

TAVELURE

Pyrénées-Orientales-Aude-Hérault-Gard 15/5/62

En raison des pluies relevées sur l'ensemble des quatre départements (ou presque) au cours de la semaine du 7 au 13 mai, nous conseillons l'exécution rapide d'une pulvérisation qui devra partout être terminée le 22.

CARPOCAPSE

Nous enregistrons actuellement des sorties de papillons dans nos élevages. Il est cependant encore inopportum de traiter étant donné les basses températures enregistrées depuis plusieurs jours.

INFORMATIONS

CAPNODE

Des adultes ont été observés en particulier dans la région de Béziers; il est à peu près certain que les prochaines journées chaudes favoriseront des sorties massives. Il faut donc prévoir la destruction des jeunes larves qui, dès la ponte, peuvent être détruites, si au cours de leur cheminement souterrain elles rencontrent un insecticide. Enfouir un l'insecticide pulvérulent ou arroser d'une solution insecticide la couronne des arbres fruitiers à noyau : abricotier, cerisier, et surtout pêcher.

Utiliser le Lindane, l'Aldrine, l'H.C.H. Ce dernier produit ne doit pas être utilisé dans les plantations fruitièéres complétées de légumes.

LYDA DU PECHER

Les fausses chenilles filent des soies qui agglomèrent les feuilles qui sont ensuite dévorées. Il faut utiliser un insecticide tel que le D.D.T., le Parathion, la Phosdrine. Les larves deviennent difficiles à détruire en vieillissant.

TORDEBSES DES ARBRES FRUITIERS A PEPINS

Nous renouvelons notre précédente mise en garde à l'encontre de ces chenilles (Cacnecia, Argyropince, Capua) dont les dégâts sont parfois catastrophiques. Si leur présence est constatée, il faut réaliser sans attendre un traitement du même type que ceux conseillés pour lutter contre le Carpocapse.

TEIGNE DE L'OLIVIER

Nous avons observé, dans l'Aude en particulier, les jeunes chemilles qui provoquent la deuxième série de dégâts sur les arbres, feuillage, et surtout inflorescences. Contre les insectes de cette génération on effectuera une pulvérisation abondante à l'aide d'une bouillie à base d'arséniate de plomb, de D.D.T., de Sevin, d'Oléoparathion.

MONILIA et OIDIUM DE L'ABRICOTIER

Ces deux maladies peuvent encore occasionner des dégâts très importants, dans le Roussillon notamment, à la suite des pluies récentes. En conséquence, nous recommandons l'exécution rapide d'un traitement soigné, en associant un anticryptogamique de synthèse au diphénylcrotonate, seul saduit anticidium actuellement utilisable. Le soufre est à prescrire absolument eu égard aux résidus pouvant nuire à la conservation des fruits.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux, P.BERVILLE

Imprimerie de la Station du Languedoc-Roussillon. Le Directeur Gérant : L. BOUYX

Le Contrôleur chargé des Avertissements Agricoles, L.L.TROUILLON 7437

1962-22